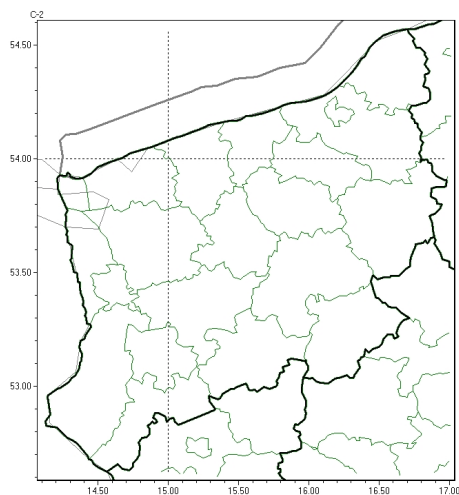


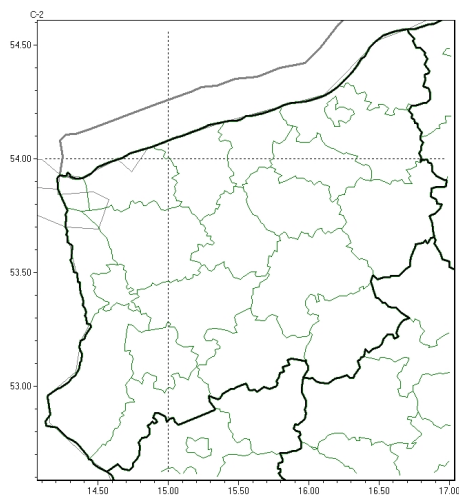
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA PIERWSZ DOB**

Obszar	Województwo zachodniopomorskie
Ważność (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 11.10.2024 (piątek) do godz. 07:30 dnia 12.10.2024 (sobota)
Zjawisko/stopień zagrożenia Kryteria	Silny wiatr/1 (<i>gryficki, kamieński, kołobrzeski, Koszalin, koszaliński i sławieński</i>) Silny wiatr o średniej prędkości do 70 km/h lub porywy wiatru o prędkości do 85 km/h.



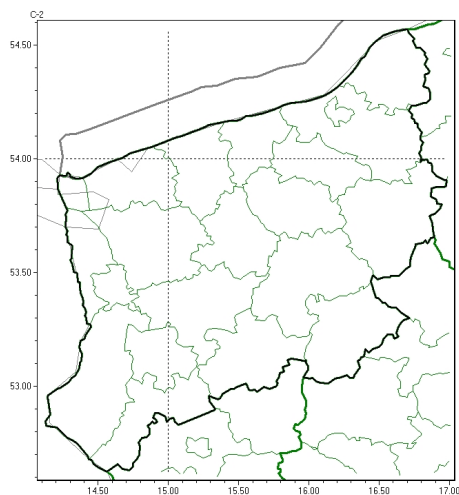
**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA DRUG DOB**

Obszar	Województwo zachodniopomorskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 12.10.2024 (sobota) do godz. 07:30 dnia 13.10.2024 (niedziela)
Zjawisko/stopie zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje si /-



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA TRZECI DOB**

Obszar	Województwo zachodniopomorskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 13.10.2024 (niedziela) do godz. 07:30 dnia 14.10.2024 (poniedziałek)
Zjawisko/stopie zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje się /-



**PROGNOZA NIEBEZPIECZNYCH ZJAWISK METEOROLOGICZNYCH
NA CZWART DOB**

Obszar	Województwo zachodniopomorskie
Wa no (cz. urz.)	od godz. 07:30 dnia 14.10.2024 (poniedziałek) do godz. 07:30 dnia 15.10.2024 (wtorek)
Zjawisko/stopie zagrożenia Kryteria	Nie przewiduje si -

Godzina i data wydania	godz. 14:51 dnia 10.10.2024
Uwagi	Prognoza niebezpiecznych zjawisk meteorologicznych jest informacj orientacyjn .Wydawanie depeszy OSTRZE ENIE uniewa nia i anuluje wszystkie informacje dotycz ce tego samego okresu i zjawiska zawarte w prognozie. Sprawd aktualne ostrze enia oraz tekstow prognoz synoptyczn .

Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z pó n. zm.).

Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ró dła informacji tj. IMGW-PIB.